Index of Claims

Application N	

10/748,742

Examiner

Joe H. Cheng

Applicant(s)

SCHLEPPENBACH ET AL.

Art Unit

3713

√	Rejected
_	Allowed

- (Through numeral)
Cancelled
+ Restricted

N Non-Elected

I Interference

A Appeal
O Objected

		- Deta]:.:::i											, Dete														
_ C18	aim	Date							Claim Date							Ci	aim	Date														
Final	Original	11/24/04										Final	Original									Final	Original									
	1	\vdash	_		t	T	t	<u> </u>		_			51		1	T		\neg	\top				101	-						T	\neg	
_	2		-	\vdash	┢	_	\vdash						52		1	1				1			102			寸	\neg	コ	\neg	\dashv	\neg	_
	3			Т	⇈	Г		ì	1	\vdash			53							1			103			\neg		T	\neg	丁	\neg	
	4		Т		ऻऻ	T	\vdash			\vdash			54		\neg					1	1		104							\exists	コ	\neg
	5		-			Г	┢	1					55		1			T	T	\top	1		105							\neg	\exists	П
	6		Г	Т	一	Т		-	\vdash	T			56		1	\top	П	\neg	\top	1			106					一		\neg	ヿ	\neg
	7		Т	Т	_		Г		T	T			57		\top	\top	\Box		_				107					\neg		\exists	ヿ	\neg
	8					Г	T			Π			58		1				\top	1	1		108							\Box		
	9		Г	Г	T								59		\neg			\neg	7		1		109							\Box		
	10				Π	ļ							60	П				丁	1				110							\Box	\Box	
	11		Г						Ī				61	П	\neg			$\neg \vdash$					111							\Box	\Box	
	12			Γ	Γ_				П	П			62										112				$\overline{\cdot}$					
	13		\Box		Γ	Π							63						$oldsymbol{\mathbb{T}}$				113							\Box	\Box	
	14												64					$oxed{oxed}$	$oldsymbol{\mathbb{T}}$				114		\Box							
	15		Г					П					65										115									
	16				Π	Т		П					66						Т				116									
	17				T	Г							67	П									117									
	18				Π								68	П									118							\Box		
	19				Ī		Π		Π				69										119									
	20				Г	Г	Г	Γ	Γ				70										120									
	21	Γ			Γ	Г	Π						71										121									
	22		\vdash		П	Π	Г						72										122									
	23					Г			П				73										123			\Box						
	24					П		П					74]		124									
	25												75										125									
	26				П	Г	Π					-	76]::::		126									
	27												77										127				_	\Box			\Box	
	28												78										128		\perp				\perp			
	29												79										129							$ \bot $		_
	30												80						\perp				130			_		_		\dashv	_	_
	31				L	L		<u> </u>					81						\perp	\perp			131			4		_		_	_	_
	32			L	L	_	<u> </u>	L	_				82				\Box	\perp		\perp			132			4	_	_	_	_	_	_
	33		L			L		_	╙			L	83	Ш.				_			::::		133	Ш	\perp	_	_			_	_	_
	34	1	<u> </u>		<u> </u>	<u></u>	<u> </u>	_	<u> </u>				84			\perp		_		_			134		\perp	_			_	_	_	_
	35	1	_		_	_		\perp	\perp	<u> </u>			85	_ _		\vdash	\sqcup	\bot	+	_			135	Ш	\perp	_	_		_	\dashv	_	
	36	1	_		<u> </u>	_	┖	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			86	$\sqcup \bot$	4-	\perp	\sqcup		\perp				136	<u> </u>	1	\dashv	_	_		\dashv	_	
	37	1	_		1_	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	 _	 	<u> </u>			87	$\sqcup \bot$	4		\sqcup		_	_			137	Щ	\vdash	\dashv	_			\dashv		
	38	_	_	L	<u> </u>	_	<u> </u>	<u>L</u>	<u> </u>	ļ			88	-	\bot	\perp	\sqcup		_	_		L	138	Щ	\sqcup	\dashv	4	_	_	-		\dashv
	39	<u> </u>	<u> </u>	L	↓ _		<u> </u>	_	ــــ	_			89	\vdash	\bot	\perp	\sqcup	\dashv	4	_			139	L.	\vdash	4	_	_	_	_		ᅬ
	40	<u> </u>	<u> </u>	_	 	<u> </u>	\vdash	_	\vdash	<u> </u>			90	$\vdash \vdash$	\perp	\perp	\sqcup	-	+	_			140	\vdash	\vdash	4	4	.	_			\dashv
	41	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ـــــ	ऻ_	╙	 -	liii	<u> </u>	91	$\vdash \vdash$	\bot	ـ	$ \rightarrow $	-	+	1			141	<u> </u>	\dashv	4	_	_		-		—
<u> </u>	42	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	├_	 	 _	┞			92	$\vdash \vdash$		-		+	+	-		_	142	_	\dashv	-	_		_	\dashv	_	\dashv
	43	<u>.</u>	_		ļ	 	┞		_	_		ļ	93	$\vdash \vdash$	-	4	\sqcup		+	+-			143		\dashv	-	_		_		_	
	44	1	<u> </u>	<u> </u>	1	\vdash	\vdash	1	-	 _			94	\vdash	\perp		\sqcup		-	-			144		\vdash			_	\dashv	\dashv	4	_
	45	√	_	_	┞-	<u> </u>	┡	1	\vdash	ऻ		L	95	$\vdash \vdash$	_	\vdash	$\vdash \vdash$	+	+	+		\vdash	145	<u> </u>	$\vdash \downarrow$		_	\dashv	\dashv	\dashv	_	\dashv
	46	1	<u> </u>	\vdash	ــــ	<u> </u>	ــ	 _	 	 			96	-	-	-	$\vdash \vdash$	+	+	+			146	Ш	$\vdash \vdash$	-		4	_	_		
	47	1	_	<u> </u>	┞	 -			_	ـ			97	$\vdash \vdash$	+	\vdash	$\vdash \vdash$	-	4-		1		147		\vdash			_	_		_	\dashv
	48	<u> </u>	 —	_	⊢	┞	⊢	\vdash	\vdash	\vdash	1	<u> </u>	98	$\vdash \vdash$	+	+	\vdash	-	+-	_		_	148			-	_			\dashv	\dashv	
ļ	49	_	<u> </u>	_	⊢	├-	├ -		╀	-		 	99	┝╌├	-	\vdash	$\vdash \vdash$	-	+	+	1	ļ	149	\vdash	$\vdash \vdash$		4			\dashv	\dashv	\dashv
<u> </u>	50	<u> </u>	<u></u>	<u></u>	L_	<u></u>	1		<u></u>	<u></u>	J:-ii	L	100	LL			\sqcup] ::::i	L	150	ᆫ	ot					Ш	_	